

PACESETTER Büchsen-Matrizesatz, 3-teilig - 300 PRC

PACESETTER 3-teiliger Matrizesatz

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Das 3-Die Set beinhaltet eine Full Length Sizing Die, eine Bullet Seating Die, eine Factory Crimp Die, einen Universal Shell Holder, einen Powder Dipper und Anleitungen/Ladedaten. Es passt auf alle 7/8"-14 Wiederladepressen.



Eigenschaften

- Name: [300 PRC PACESETTER 3-teiliger Matrizesatz](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100040827
- Herst.-Nr.: 90224
- Matrizontyp: 3-Die Set, Full Length Die Set
- Patrone: 300 PRC
- Versandgewicht: 0.572kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 734307902247

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION PACESETTER RIFLE DIE SETS
- Über uns

Sicherheitshinweise für das LEE PRECISION PACESETTER RIFLE DIE SETS

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des LEE PRECISION PACESETTER RIFLE DIE SETS. Dieses Produkt wurde mit dem Ziel entwickelt, Ihnen eine sichere und effektive Wiederladeerfahrung zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Anweisungen in dieser Anleitung befolgen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Bewahren Sie alle Teile und Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Abnutzungerscheinungen oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während Sie mit dem Die Set arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Ablenkungen ist.
- Halten Sie alle Werkzeuge und Materialien, die Sie benötigen, in Reichweite, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.
- Verwenden Sie das Die Set nur mit einer kompatiblen Wiederladepresse (7/8"14).
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in die Matrizen gelangen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Matrizen:

- Entfernen Sie die Matrizen vorsichtig aus der Verpackung.
- Befestigen Sie die Full Length Sizing Die in der Wiederladepresse.
- Setzen Sie den Bullet Seating Die und den Factory Crimp Die in die Presse ein.
- Verwenden Sie den Universal Shell Holder, um die Patronen sicher zu halten.

2. Verwendung des Die Sets:

- Beginnen Sie mit dem Full Length Sizing Die, um die Patronen auf die richtige Größe zu bringen.
- Verwenden Sie anschließend den Bullet Seating Die, um die Geschosse präzise zu setzen.
- Beenden Sie den Vorgang mit dem Factory Crimp Die, um sicherzustellen, dass die Geschosse fest sitzen.
- Nutzen Sie den Powder Dipper gemäß den Anleitungen/Ladedaten.

3. Reinigung und Wartung:

- Reinigen Sie die Matrizen nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Die Set an einem trockenen und sicheren Ort, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt und alle Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen und keine Gefahr für Menschen oder Tiere darstellen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihnen eine sichere und angenehme Erfahrung mit dem LEE PRECISION PACESETTER RIFLE DIE SETS zu bieten. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile, Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör

www.brownells-deutschland.de